

**Clarian vertical simple  
RX**

- +** Un radiateur qui agence l'espace avec plein d'intelligence
- +** Un design "ajouré" grâce aux tubes en épis
- +** Avec son design aéré qui optimise le rayonnement, Clarian sait quitter les murs et se faire Claustra ou rambarde
- +** Une gamme très vaste permettant de jouer avec un choix de dimensions et de puissances exceptionnel
- +** Un vaste choix de couleurs possibles
- +** Modèles forte puissance parfaitement adaptés aux installations Basse Température.



## Clarian vertical simple RX



Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base
L	H	ΔT30K	ΔT50K				Ref.
200	1600	249	480	13.87	5	1.287	RX04-160-020
200	1800	280	544	15.57	5	1.300	RX04-180-020
200	2000	313	612	17.22	5	1.313	RX04-200-020
200	2200	348	684	18.92	5	1.325	RX04-220-020
400	1600	497	960	27.74	10	1.287	RX04-160-040
400	1800	560	1088	31.14	10	1.300	RX04-180-040
400	2000	626	1224	34.44	10	1.313	RX04-200-040
400	2200	695	1368	37.83	10	1.325	RX04-220-040
600	1600	746	1440	41.61	15	1.287	RX04-160-060
600	1800	840	1633	46.71	15	1.300	RX04-180-060
600	2000	939	1836	51.66	15	1.313	RX04-200-060
600	2200	1043	2052	56.75	15	1.325	RX04-220-060
800	1600	995	1920	55.48	20	1.287	RX04-160-080
800	1800	1121	2177	62.28	20	1.300	RX04-180-080
800	2000	1252	2449	68.88	20	1.313	RX04-200-080
800	2200	1391	2736	75.66	20	1.325	RX04-220-080
1000	1600	1243	2400	69.35	25	1.287	RX04-160-100
1000	1800	1401	2721	77.85	25	1.300	RX04-180-100
1000	2000	1565	3061	86.10	25	1.313	RX04-200-100
1000	2200	1738	3420	94.58	25	1.325	RX04-220-100

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Sailie au mur : 130 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- Éléments plats verticaux dim. 70 x 8 mm en simple épaisseur de tubes
- Éléments soudés "en épis" sur collecteurs ronds Ø 30 mm horizontaux
- Pas entre chaque tube de 40 mm. Réalisable en sur-mesure au pas de 40 et 60 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova et en finition Technoline mat
- Température de service maximale 120°C
- Pression de service : 4 bars
- Fabriqué en France.

### Options

- Une palette de plus de 46 teintes au choix au nuancier
- Fixations pour installations spécifiques (en claustra...)
- Plusieurs figures de raccordements possibles
- Vaste choix en sur mesure
- Kits de robinetterie thermostatique design en accessoire (disponibles en finitions blanc, chromé et couleur).

### Raccordement de base

- Figure S007. Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas, aller / retour réversible gauche / droite. Appareil réversible haut / bas. Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. Bouchon 1/4" fourni.